In	dex	of	Cla	ims
,,,,	UEA	UI	VIa	IIIII



Application/Control No.

10/064,749

Examiner

DARROW ET AL.
Art Unit

Reexamination

Applicant(s)/Patent under

Joel M. Lamprecht

3737

√ Rejected
= Allowed

(Through numeral)
Cancelled

Restricted

Non-Elected

Interference

A Appeal

O Objected

			Ļ	_			j		Ц_									J	ᆫ	_		
01.		Date							Claim						D-1-							
Clair	m	_				Date	e					Cia	aim	ļ,				Dat	<u>e</u>		_	_
Final	Original	8/24/06										Final	Original									
	1	√											51	П								
	2	√											52					_				
	3	-				Π							53	П								
	4	>											54									
	5	✓											55									
	6	>											56									
	7	√											57									
	8	✓	_										58									
	9	√			<u> </u>	ᆫ	<u></u>						59							<u> </u>	<u>L.</u>	
	10	✓	L.	L.	_				_	<u> </u>			60					_	L	<u> </u>	乚	
	11	√	_		ļ	L_							61	Ш						<u> </u>	L	_
	12	✓			ļ	<u> </u>	<u> </u>		_	_			62	Ш						<u> </u>	<u> </u>	ļ
	13	V	_	_	_	<u> </u>	_		_				63	Ш							L	_
-	14	√,		_	 	├_	<u> </u>		<u> </u>				64						_	_	_	<u> </u>
	15	Λ		<u> </u>	ـــــ	_			_				65	$\vdash \dashv$				_	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>
	16	√		ŀ	⊢	⊢			<u> </u>				66	\vdash			-				L	_
	17	✓		<u> </u>	⊢	⊢	-		⊢	<u> </u>			67	\vdash				_	<u> </u>	├-	├-	<u> </u>
	18	/		⊢	├	⊢	-	-	-	<u> </u>			68	$\vdash \vdash$			<u> </u>	_	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>
	19 20	1			-	-	-	_					69 70	 			_	\vdash	⊢		 	⊢
	21	√	_		┝	\vdash		-		H			71	\vdash	_			⊢	├		-	├-
\vdash	22	√		-	├	-	\vdash	\vdash		\vdash			72	-	-		_	┝	⊢	┢╌	├	₩
	23	>	_		 			<u> </u>					73	Н	-			-	├	├	├	⊢
	24	∨		├	 -	-		┝					74	\vdash			_	-		├	 	├
	25	√			 		 	 	-				75			_	_	\vdash	\vdash		┢	┢
	26	√	-	_	\vdash			\vdash	-	Н			76	H				\vdash	-	├-	 	\vdash
	27	√		<u> </u>	┢	_	 	\vdash		Н			77	\vdash				\vdash	\vdash	-	 	-
	28	√	_	-	H	-	_	\vdash					78	\vdash	-	-		\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	┢
	29	Ĭ		\vdash		\vdash		_	<u> </u>				79	Ħ			_	\vdash	H		<u> </u>	-
	30	√			<u> </u>				H				80		_		-					\vdash
	31	✓			Т	Т	T						81						<u> </u>			
	32	V			Г								82						<u> </u>	\vdash		Г
	33					Γ							83									\vdash
	34												84					Г	Π			Г
	35												85									
	36												86									
	37				L								87									
	38			_		L	_						88					_	<u> </u>			
	39				_	_	_						89	Ш					L_	_		_
	40					_	_				ļ		90		_			_		_		_
	41			_	<u> </u>	L-				Ш	J		91	Ш	_			_		_	L	L.
	42	_			_	_	<u> </u>			Щ	- 1		92		_				_	_		_
	43 44	-	-		-	\vdash	-	<u> </u>		$\vdash \vdash$	ŀ		93	\vdash	4	_		<u> </u>	⊢	_	\vdash	—
	44 45	\dashv	_		-		-			-	ŀ		94	-	\dashv				┝	┡	_	<u> </u>
	45 46	-			 	\vdash	\vdash	_		\vdash			95 96	$\vdash \vdash$	4		-	<u> </u>	\vdash	├-	\vdash	<u> —</u>
 	46		-	_	\vdash	-	Н		Н	\dashv	ł		97	\dashv	\dashv	-	_	<u> </u>	-	⊢	\vdash	⊢
	48	\dashv	-	_	\vdash	\vdash	\vdash	-	\vdash	\dashv	ŀ		98	\vdash	\dashv	-			\vdash			
	49	\dashv	-		\vdash		H	-	Н	\dashv	ŀ		99	\vdash	\dashv	-	-	H	⊢	\vdash		\vdash
	50		-				Н	\vdash	\vdash	\vdash	ŀ		100	-	\dashv		_	H	\vdash	\vdash	-	\vdash
LL		_				ш	لـــا		ш		L		.00					L		Ц	لــــا	Ц_

Claim		Date									
		Г								П	
ਯ	Original	İ				ŀ	İ				
Final	Ē			1			ŀ				
	Ō										
 	101			1	\vdash		\vdash	\vdash	-		
\vdash	101	-		⊢	⊢	 	├		\vdash	Н	
<u> </u>	102 103	⊢	├	⊢	-	_	\vdash	┝	⊢	Н	
	103	-		—	ļ	ļ	ļ	┝	<u> </u>	Н	
	104 105	_	-	-	⊢	<u> </u>	-	<u> </u>	 -	\vdash	
	105	_	<u> </u>	⊢	<u> </u>	_	⊢	├_	<u> </u>	Щ	
	106			┡	<u> </u>		├		<u> </u>	Н	
<u></u>	107 108	_	_	_	_	ļ	<u> </u>	ļ	_		
	108	_		_	┡	_		<u> </u>	<u> </u>	Ш	
	109	<u> </u>	_	_	_	_	<u> </u>	<u> </u>	_		
	110	_	<u> </u>	_	<u> </u>	_	_	_	_	Ш	
	111	<u> </u>	_	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u> _		Ш	
	112	<u> </u>	.	1_	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	\sqcup	
<u> </u>	113	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		
	111 112 113 114 115 116		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	\sqsubseteq	
	115				<u> </u>	L_	<u> </u>	<u> </u>		Ш	
	116		_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>	_		
	117		<u>L</u>	_	<u> </u>	_	<u> </u>			Ш	
	118 119			ᆫ	L		<u> </u>	<u> </u>		Ш	
ļ	119						<u>_</u>	<u> </u>		Ш	
	120		<u> </u>	_			_			Щ	
	121			L_				<u> </u>		Ш	
<u></u>	122		L	_	_		_			Щ	
	123	_	L.	<u> </u>	<u> </u>		_	<u> </u>	L	Ш	
	121 122 123 124 125 126 127 128		_	L.	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		_	Ш	
	125	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	_	-	<u> </u>	Н	
	120		├	⊢	├	⊢	_	_	\vdash	Н	
	127	_	├	├	├-	⊢	<u> </u>	┝	⊢		
	120		\vdash	⊢	-	<u> </u>	┝	H	_	Н	
	129 130		-	-	_	_	-	<u> </u>		Н	
	130	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	_	<u> </u>	\vdash	Н	
	131		<u> </u>				<u> </u>	-	L	Щ	
	132 133		<u> </u>	_	_		_	_	_		
	133		├		-		├-	_	·	-	
	134		\vdash	\vdash	H	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	\vdash	Н	
	135 136		\vdash	\vdash	H	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	- -	Н	
	137	-	-		-	_	\vdash	-	-	$\vdash\dashv$	
	138		┝			_	-	<u> </u>	H	H	
\vdash	139			\vdash	\vdash	\vdash	 	-	\vdash	$\vdash\vdash$	
	140	_	<u> </u>	-	-	<u> </u>	 -	-	-	Н	
	141		\vdash	\vdash	\vdash	 	\vdash	\vdash	H	Н	
	142	_	\vdash	-	\vdash	\vdash	Η.	\vdash	Η-	$\vdash \vdash$	
	143	_	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash			-	\vdash	
_	144	-			\vdash	\vdash	Н	-	\vdash	\vdash	
\vdash	145		-	\vdash	\vdash	\vdash	-	-	\vdash	\dashv	
\vdash	146			-	\vdash	_	H			${\mathbb H}$	
	147		\vdash	\vdash	-	_			-	\vdash	
	148		<u> </u>	\vdash			\vdash	\vdash	\vdash	$\vdash \vdash$	
	149		-	\vdash	-		-	-		\dashv	
	150		_		-				\vdash	-	
لـــــــا	130		<u> </u>	L						لــــا	